

UNIVERSIDAD NACIONAL DE ITAPUA - U.N.I.

Creada por Ley №:1.009/96 del 03/12/96 Facultad de Ingeniería



PROGRAMA DE ESTUDIOS

Materia:	Ingles IV	Ingles IV		Sexto
Ciclo:	Ingeniería Informát	Ingeniería Informática		•
Código:	099	099		
Horas Semanales:	Teóricas:	4		
	Prácticas:			
	Laboratorio:			
Horas Semestrales:	Teóricas:	68		
	Prácticas:			
	Laboratorio:			
Pre-Requisitos:	Inglés III		1	

I - OBJETIVOS GENERALES

Los objetivos de esta materia son desarrollar en el alumno las capacidades de:

- 1. El alumno podrá realizar exposiciones, informes técnicos y ensayos en inglés.
- 2. El alumno podrá llevar adelante la clase con materiales técnicos puramente en inglés
- 3. El alumno podrá realizar traducciones de alta calidad
- 4. Alcanzar un nivel de Inglés ALTE C1 al final del semestre

Los objetivos generales presentados por el sistema ALTE son apropiados para nuestros programas de estudio. La Asociación ALTE es una agrupación de educadores europeos que han unificado sus sistemas de estudio para la enseñanza de idiomas en Europa. Los objetivos de los niveles ALTE son claramente orientados a lo que el alumno PUEDE HACER con el idioma y presenta 6 niveles de conocimientos: A1, A2, B1, B2, C1 y C2

Ingles 1: nivel ALTE A1 y A2

Ingles 2: Nivel ALTE A2 y B1

Ingles 3: Nivel ALTE B2

Ingles 4: Nivel ALTE B2, C1

II - OBJETIVOS ESPECÍFICOS

Al término de este curso los alumnos deberán haber desarrollado las siguientes capacidades:

- 1. Mantener una conversación casual dentro de temas conocidos
- 2. Seguir el hilo a argumentos abstractos, por ejemplo comparar alternativas y alcanzar una conclusión
- 3. Leer lo suficientemente rápido para llevar adelante un curso académico, leer medios de prensa
- 4. Escribir ensayos y artículos varios expresando opiniones basadas en información concreta
- 5. Traducir textos técnicos al idioma español.
- 6. Poder expresar su razonamiento crítico, objetivo, divergente y creativo en inglés

	Actualización No.:		
Aprobado por	Resolución No.:		Página 1 de 3
Fecha:	Fecha:	Sello y Firma	



UNIVERSIDAD NACIONAL DE ITAPUA - U.N.I.

Creada por Ley Nº:1.009/96 del 03/12/96 Facultad de Ingeniería



PROGRAMA DE ESTUDIOS

III. CONTENIDOS PROGRAMÁTICOS

Unidad I

- 1. Estrategias de lectura de artículos técnicos, práctica intensa con lecturas semanales
- 2. Estrategias de traducción. Prácticas individuales y grupales

Unidad II

- 1. False Friends
- 2. Acentuación, ritmo y entonación para mejorar la pronunciación
- 3. Lectura de artículos, discusión
- 4. Redacción de comentarios
- 5. Práctica de traducción
- 6. Examen Parcial

Unidad III

- 1. Expresiones idiomáticas
- 2. Lectura oral y corrección de pronunciación
- 3. Lectura de artículos, discusión
- 4. Redacción de comentarios
- 5. Estrategias de comprensión de videos y películas
- 6. Práctica de traducción de videos de charlas de informática
- 7. Examen parcial II

IV. METODOLOGÍA

La clase de Ingles 4, la última de la serie, se enfoca en el uso efectivo del idioma. Acostumbrará al alumno a llevar adelante una clase 100% en inglés y a estudiar, discutir y reflexionar sobre artículos modernos de informática. Cada semestre se seleccionará un tema actual (Robótica, Administración de Empresas de Software, Avances tecnológicas en áreas especificas, etc.) Más allá de enseñar gramática y spelling, esta clase acompañará a los alumnos en sus lecturas y en el uso activo y práctico del inglés. La metodología será:

Lectura de 1 artículo de la revista COMMUNICATIONS del ACM cada semana y discusión sobre el tema. Escritura de artículos/ensayos cortos de opinión basados en los artículos leídos

V- CRITERIOS DE EVALUACIÓN

- Prueba diagnóstica de repaso
- Pruebas cortas de gramática y vocabulario.

	Actualización No.:		
Aprobado por	Resolución No.:		Página 2 de 3
Fecha:	Fecha:	Sello y Firma	



UNIVERSIDAD NACIONAL DE ITAPUA – U.N.I.

Creada por Ley Nº:1.009/96 del 03/12/96 Facultad de Ingeniería



PROGRAMA DE ESTUDIOS

- Evaluación de la participación oral en clase
- Ejercicios de redacción y traducción
- 2 exámenes parciales y un final

VI. BIBLIOGRAFÍA

The Mythical Man-Month. Frederick Brooks. Addison-Wesley Longman Publishing Co., Inc. Boston, MA, USA ©1995

Peopleware (2nd edition): Productive Projects and Teams. Tom DeMarco y Timothy Lister. Dorset House Publishing Co., Inc. New York, NY, USA 1999

Reading and thinking in English Level 1. Universidad de los Andes, British Ministry. Oxford University Press. 1992

Oxford English for Computing. Keith Boeckner, P. Charles Brown. Oxford University Press 1993

Comprehension Strategies for English Language Learners. Margaret Bouchard. Scholastic. 2005

Reading Comprehension and Fluency. Mary Rose. Scholastic. 2005

Communication of the ACM. Varied magazines

Council of Europe ALTE standards 2014

http://www.teachingenglish.org.uk/sites/teacheng/files/CEF_ALTE_Levels.pdf

	Actualización No.:		
Aprobado por	Resolución No.:		Página 3 de 3
Fecha:	Fecha:	Sello y Firma	